

Type hinder of overlast	Kenmerken, wanneer wordt gesproken van hinder en overlast	Mogelijke oplossingen om de boom te behouden	Wanneer wordt een boom verwijderd?
<p><b>Wortelwerking</b></p>	<p>Van hinder door wortelwerking is sprake indien</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Grote hoogteverschillen ontstaan in de verharding (3 cm of meer), waardoor opritten, wegen en voet- of fietspaden slecht toegankelijk zijn;</li> <li>• Water niet meer snel kan worden afgevoerd vanaf wegen;</li> <li>• Aantoonbaar door boomwortels schade (scheuren of ontwrichting) aan woningen, riolering of andere elementen zoals tuinmuren is of zal ontstaan.</li> </ul>	<p>De hieronder staande oplossingen dienen altijd gecombineerd te worden met groeiplaatsverbetering:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Oude leidingen vervangen door moderne kunststof buizen en koppelingen.</li> <li>• Verruimen van de boomspiegel.</li> <li>• Verwijderen van enkele lastige, oppervlakkige wortels (in overleg met boomverzorger).</li> <li>• Indien mogelijk gefaseerde wortelsnoei uitvoeren.</li> <li>• Ophogen van de verharding met maximaal 10 centimeter (indien voorgaande opties niet mogelijk zijn).</li> <li>• Vervangen van verharding van stoeptegels of straatstenen door halfverharding</li> <li>• Verstevenigen constructie van woningen en tuinmuren. Deze oplossing is voornamelijk van belang bij monumentale bomen. Voor waardevolle- en structuurbomen geldt dat deze oplossing alleen uitvoerbaar is, wanneer eenvoudige maatregelen uitkomst bieden. De kosten van aanpassingen en constructies moeten immers opwegen tegen de waarde van een boom of eenheid.</li> </ul>	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij monumentale bomen, tenzij sprake is van een uitzonderlijke situatie (bijvoorbeeld ernstige schade aan een monumentaal gebouw)</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij schade aan particuliere verharding of erfafscheidingen</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij ernstige en onoplosbare schade aan openbare verharding (gevaar) of riolering</li> <li>• Bij aanwijsbare en oorzakelijke schade aan gebouwen</li> </ul>

Type hinder of overlast	Kenmerken, wanneer wordt gesproken van hinder en overlast	Mogelijke oplossingen om de boom te behouden	Wanneer wordt een boom verwijderd?
<b>Schaduwwerking bij woningen</b>	<p>Indien een boom aan de schaduwzijde (met name aan de zuidzijde van een woning) staat, aan deze zijde zich verblijfsruimtes bevinden en de boom een dichte kroon heeft die weinig licht doorlaat dan kan deze overlast door schaduwwerking veroorzaken of de beleving van uitzicht nadelig belemmeren.</p> <p>Schaduwwerking op zonnecellen en zonnecollectoren wordt niet als hinder gezien, aangezien energieopwekking niet primair de functie van gebouwen in het stedelijk gebied is.</p>	<p>Indien sprake is van overlast bij een woning, dan kan de kroon worden gesnoeid in overleg met een erkend boomverzorger. Daarbij dient zodanig gesnoeid te worden dat de kroonvorm zoveel mogelijk in tact blijft en de boom haar natuurlijke groeivorm behoudt.</p>	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij monumentale bomen</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij structuurbomen of waardevolle bomen</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij bomen die uitzonderlijk dicht bij gebouwen staan</li> <li>• Bij bomen in woonstraten die gezien hun uiteindelijke omvang slecht passen in het straatprofiel</li> </ul>
<b>Takschuring</b>	<p>Overlast kan ontstaan doordat takken tegen delen van een gebouw aan komen en:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Daarbij schade ontstaat (zoals afschuren verf, schade aan dakgoten of dakpannen) en/ of dit ongewenst geluid oplevert.</li> </ul>	<p>Snoei in de kroon in overleg met een erkend boomverzorger.</p>	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij monumentale bomen</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij structuurbomen en waardevolle bomen</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij bomen die uitzonderlijk dicht bij gebouwen staan</li> </ul>

Type hinder of overlast	Kenmerken, wanneer wordt gesproken van hinder en overlast	Mogelijke oplossingen om de boom te behouden	Wanneer wordt een boom verwijderd?
<b>Overhangende takken</b>	<p>Bomen nabij de erfgrens kunnen door hun overhangende takken voor overlast zorgen, zoals, gebrek aan zonlicht, bladval etc.</p> <p>Bomen op openbaar gebied mogen tot minimaal 0.5 meter van de perceelgrens staan</p> <p>Particulieren dienen een afstand van 2 meter tot de perceelgrens aan te houden.</p> <p>(Dit betreft de afstand van het hart van de boom tot de perceelgrens)</p>	<p>Het staat de buren na aanmaning van de boomeigenaar vrij om overhangende takken van bomen op particuliere grond weg te snoeien, zolang de vitaliteit van de boom niet in gevaar komt. Goed nabuurschap heeft hier echter duidelijk de voorkeur.</p>	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In beginsel bij alle bomen</li> </ul>
<b>Belemmering van de openbare verlichting</b>	<p>In de periode mei tot oktober is mogelijk sprake van overlast indien:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Het armatuur van een lantaarnpaal zich in de boomkroon bevindt en de boom een kroon heeft, die weinig licht doorlaat. Dit is alleen het geval bij bomen die een donkere, dichte kroon hebben of een half open kroon hebben</li> </ul>	<p>Snoeien in de kroon in overleg met een erkend boomverzorger.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Mast verplaatsen.</b></li> <li>• De kroon van de boom tot boven het verlichtingselement opkronen.</li> </ul>	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bij monumentale bomen</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In de meeste situaties</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• In uitzonderlijke situaties</li> </ul>

Type hinder of overlast	Kenmerken, wanneer wordt gesproken van hinder en overlast	Mogelijke oplossingen om de boom te behouden	Wanneer wordt een boom verwijderd?
<b>Ziekten en insecten</b>	Voor een overzicht van ziekten en plagen wordt verwezen naar hoofdstuk 8. Ziekten en plagen zijn een vorm overlast als de gezondheid gevaar loopt of als functies in de openbare ruimte belemmerd worden. (bijvoorbeeld doordat een kinderspeelplaats niet meer bruikbaar is als gevolg van Eikenprosessierups)	Zie hoofdstuk 8	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij monumentale bomen, tenzij sprake is van een uitzonderlijke situatie</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij structuurbomen en waardevolle bomen</li> <li>Bij bomen in het buitengebied</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Als de gezondheid van mensen beïnvloed wordt</li> <li>Als het functioneren van de openbare ruimte belemmerd wordt</li> <li>Als sprake is van besmettelijke ziekten die de vitaliteit van bomen in de omgeving bedreigt (bijvoorbeeld lepziekte)</li> <li>Als sprake is van verminderde vitaliteit (zie hiervoor het volgende hoofdstuk)</li> <li>Als er een groot aantal klachten is</li> </ul> <p><b>Altijd</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Als sprake is van zeer besmettelijke ziekten (bijvoorbeeld bacterievuur)</li> </ul>
<b>“Druipen” (honingdauw / roetdouw)</b>	Bepaalde boomsoorten kunnen door de aanwezigheid van luizen die honingdauw of roetdouw produceren last hebben van het zogenaamde druipen. Dit betekent dat onder de boom een plakkerige laag afgezet wordt. Van overlast is sprake als bijvoorbeeld terrasmeubilair of auto's zodanig vervuilen dat zij niet meer zondermeer bruikbaar zijn of uitzonderlijk vaak schoongemaakt moeten worden.	Bestrijding van luizen Verplaatsen terras/parkeergelegenheid/ speelvoorzieningen	<p><b>Nooit</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij monumentale bomen</li> </ul> <p><b>Waarschijnlijk niet</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij structuurbomen</li> </ul> <p><b>Mogelijk</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij het niet meer functioneren van bijvoorbeeld terrassen en parkeerplaatsen</li> </ul>

Type hinder of overlast	Kenmerken, wanneer wordt gesproken van hinder en overlast	Mogelijke oplossingen om de boom te behouden	Wanneer wordt een boom verwijderd?
<b>Stuifmeel (Allergie)</b>	Tijdens de bloeifase kunnen van bomen afkomstig stuifmeel en pollen allergische reacties veroorzaken. Omdat stuifmeel door de wind ver gedragen wordt is normaalgesproken niet vast te stellen van welke boom het stuifmeel afkomstig is.	Goede voorlichting; <a href="http://www.pollennieuws.nl">www.pollennieuws.nl</a> geeft informatie en tips over pollen en hoe de burger zelf om kan gaan met de allergie.	<b>Nooit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>In beginsel bij alle bomen</li> </ul>
<b>Vruchtval</b>	Treedt op in de zomer en het najaar wanneer de vruchten rijp zijn en uit de bomen vallen. Van overlast wordt gesproken als: <ul style="list-style-type: none"> <li>Fruitbomen in verharding of nabij verharding staan en de vruchtval overlast op openbaar verhard terrein veroorzaakt;</li> <li>Fruitbomen in gemeentelijk eigendom zijn en de vruchtval overlast veroorzaakt op verhard terrein of terrein bij particulieren;</li> <li>Nootdragende bomen als eiken, paardenkastanjes en boomhazelaars het functioneren van stoepen, wegen en parkeerplaatsen beïnvloeden.</li> </ul>	Tijdelijke verhoging van de beheer-frequentie voor de openbare verhardingen	<b>Nooit</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij monumentale bomen</li> </ul> <b>Waarschijnlijk niet</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij structuurbomen en waardevolle bomen</li> <li>Bij bomen in het buitengebied</li> </ul> <b>Mogelijk</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Bij extreme overlast in woonstraten</li> </ul>